Applicant(s)	
BERGENWALL ET AL.	
Art Unit	
	BERGENWALL ET AL.

2666

,	Rejected	- 1	(Through numeral) Cancelled
	Allowed	+	Restricted

N	Non-Elected	Α	Appeal
ı	Interference	0	Objected

Melanie Jagannathan

Cl	Claim Date				Date							Date Claim Date								:-					
Çi		├		Т		<u> </u>	$\bar{\Gamma}$	\neg	-1-		- 016			7		Jan	ř	Г-	TT	\dashv :	ŀ	С			
Final	Original	2/26/05									Final	Original										Final			
	1	1	Н	\exists		Г	H	\exists				51	\vdash	1	\vdash				\Box	-	ı				
-	2	Ť	П			T	Н				-	52		1	T			1	H	-1:	-	-			
	3	1	Н			┢	М		\neg			53		+-	┢	_	_			-	ı				
	4	11	П	\neg		-			_			54		_	1				\Box		Ī				
	5	十	П							1:::		55			Г	_		_		-	Ī				
	6	11	П		_	1						56					-			-18	ı				
	7	1										57		1	Г										
	8	П		\neg								58		T-											
	9											59													
	10	П										60									::[
	11											61				i									
	12											62													
	13	Ш	Ш									63													
	14	Ц										64								::					
	15	Ш	Ш	$ \bot $			Ш					65						<u>.</u>							
	16	Ш					Ш					66						_	Ш	::	_				
	17	Ш	Ш	_								67						_	\sqcup	_					
	18	Щ	Ш	_								68			<u> </u>		_	<u> </u>	Ш	_ :	_				
	19	J	Ш					_	_			69		<u> </u>				L_	Ш	_	_				
	20		Ш	_				4				70		4_	$oxed{}$	_		<u> </u>	\sqcup	_	_				
	21			_				4				71			$oxed{oxed}$			<u> </u>	Ш	;;	_				
	22			_				_				72	Щ.	- -	L.			_	\sqcup	_	_				
	23		Ш	_	_		Ш	\dashv				73						<u> </u>	\sqcup		.				
	24		H	_				_	_			74		4				_	\vdash	-4::	-				
	25	_		\dashv								75			<u> </u>			<u> </u>	\vdash	-4::	-				
	26	<u> </u>	\vdash					\dashv				76			_			<u> </u>	 -⊦	-4:	-				
	27		\vdash	\dashv			\vdash	\dashv	+		-	77	+	+-	-			├-	╀		-				
	28 29	-	\vdash	-		—	Н	\dashv				78 79		+				-	\vdash	-	-				
	30	_	┝┥	-		-	\dashv					80		-				\vdash			-				
	31	_	Н	-		-	\vdash	\dashv				81	-			_	_		╁┯╁		-				
	32			_		\vdash	-	\dashv				82	+	+-		_		├─	\vdash		+				
	33		H				\dashv	\dashv	+			83		+-	H			-	 		1				
	34		H	\dashv			\dashv	\dashv	+			84		+	H			\vdash	\vdash		ŀ				
	35		\Box				\dashv	_	_			85	$\neg \vdash$	1	Н			\vdash	H		-				
	36											86	_	 	Н						-				
	37	-	П	\exists			\Box	_				87	1	1-					H	7	-				
	38						\Box				-	88		—				İ							
	39		П									89			П										
	40		П	\neg				ヿ				90	$\neg \vdash$	1	П										
	41											91							П	7	Ī				
	42			\Box								92													
	43											93													
	44							$\perp I$				94									:[
	45		Ш	[95	\perp		Ш			<u>L</u>	Щ		L				
	46		Ш			Ш	Ш					96		_	Ш			_	Щ	_	L				
	47		Ш			Ш	\sqcup	\perp		::::		97			Ш			<u> </u>	Ц	_	:L				
_	48		Ш	_			\Box	_	4-			98		_	Ш			<u> </u>	\square	_ :	-				
	49		Ш	_			\sqcup	\dashv				99	+		Ш			<u> </u>	\sqcup	_	ŀ				
	50			- 1				- 1	- 1	[:::::		100		1	ı			l	ı 1						

CI	aim	Γ			-	Date	 B			
	1		Г			Г				П
CI	Original									
	101	┝	┢				\vdash		_	H
	102									
	102 103				_					Ш
	104									П
	105									
	106									
	107									
	108									Ш
	109									Щ
	110	<u> </u>		_						Щ
	111	_	<u> </u>				_			Щ
<u> </u>	112	<u> </u>	ļ	.	<u> </u>	—	<u> </u>	<u> </u>	 	\sqcup
	113	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Щ
	113 114 115	L	_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	$\vdash \vdash$
	116	-		-	-	<u> </u>	_			Н
	116 117	-	-	_	\vdash	H	\vdash	_	\vdash	\vdash
	118	-		_	⊢	H	_	\vdash		\vdash
	119	┢		-		-		_	-	\vdash
	120	-		-	┢	┝		-		\vdash
	121	\vdash		-	-	-		-		\vdash
	122	\vdash		_	 	一		-		Н
	123	Н		_	\vdash		_			Н
	121 122 123 124 125 126			ı	_				_	\Box
	125							Г		
	126									
	127 128 129 130									
	128								L	
	129			_						Ш
<u> </u>	130		_				_			Ш
	131	_	_	<u> </u>	_			_		
	132 133		_		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		
	133		_	H	<u> </u>		_	_	<u> </u>	
\vdash	134	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H	$\vdash \vdash$
	135 136	H		\vdash	H	H	H	\vdash	H	H
	137			\vdash	\vdash	-	-	-	-	\vdash
	138	\vdash	_	\vdash	\vdash	-		<u> </u>		$\vdash \vdash$
	139	\vdash		Н						\dashv
	140			Н	\vdash	\vdash	-		-	\vdash
	141			 	-	\vdash		Н		\vdash
	142					-	П			\Box
	143			П			П			\vdash
	144									
	145									
	146									
	147									
	148									
	149	igsquare		L.			<u> </u>	<u> </u>		Щ
	150				L	L	L			